

催化剂MSDS编写 安全数据表MSDS报告办理

产品名称	催化剂MSDS编写 安全数据表MSDS报告办理
公司名称	广州国检中心（运输鉴定、危险特性分类鉴定） 部门
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号(2号 厂房)1楼自编102房（注册地址）
联系电话	13609641229 13609641229

产品详情

一、安全数据表MSDS报告是什么意思

MSDS和SDS其实都是一个意思，只是不同国家叫法不同Material Safety Data Sheet——国际上称作物质安全数据表或化学品安全技术说明书，简称MSDS报告。MSDS认证报告说明了该种化学品对人类健康和环境的危害性并提供如何安全搬运、贮存和使用该化学品的信息；是一份关于危险化学品的燃、爆性能，毒性和环境危害，以及安全使用、泄漏应急救护处置、主要理化参数、法律法规等方面信息的综合性文件；是阐明化学品的理化特性（如PH值，闪点，易燃度，反应活性等）以及对使用者的健康（如致癌，致畸等）可能产生的危害的一份文件；是传递化学品危害信息的重要报告。

二、安全数据表MSDS报告，汽车尾气催化剂MSDS和GHS规则分析

净化剂实际上是起催化作用的，也称为催化剂。催化剂用的是金属铂、铑、钯。将其中一种喷涂在载体上，就构成了净化剂。

一般催化剂对人体危害较大，具体看成分，例如：硝酸（CAS：7697-37-2）、硝酸铑（III）（CAS：10139-58-9）

根据欧盟化学品管理局对其健康、环境危害判定为：

硝酸（CAS：7697-37-2）：

硝酸铑（III）（CAS：10139-58-9）：

该产品根据GHS规则判定有腐蚀性，而且怀疑会导致遗传性缺陷。并且对水生生物毒性极大并具有长期持续影响。在使用以及生产过程中需要注意。